ISSUE SLIP STAPLE AREA (for additional cross references)

# 1 12 - 12 : 1 : 1 : 1 : 1 : 1 : 1 : 1 : 1 : 1			
A SAL DO ION	PINITIALS 📜	ID NO.	DATE
· 人名英格兰 李子子是是 的现在分词	The same of the same	与行法的工程的,否	可能够为
FEE DETERMINATION	meron	1. 化二十二十二十二十二十二十二十二十二十二十二十二十二十二十二十二十二十二十二十	194-04-01
O.I.P.E. CLASSIFIER		49	4/26/01
FORMALITY REVIEW	Un	927	05-108-01
RESPONSE FORMALITY REVIEW	A-M	JC 580	11-02-01

INDEX OF CLAIMS

"是一种"	Rejected		Non-elected : 1,
当然是什么可以是许多	Allowed		Interference:
(Through numeral)	Canceled A A	2. EX 248 BY 485.52	Appeal Appeal
的复数对于"中国"的	Restricted O	Net the Steel Strate.	Objected : 3

4	3	理學學學學學學學學學							3	1	"和作人"的"是一个						÷ 53.	0.15 W 1883					3.4	(2)			以對於行行的					主要制度 从						
ſ	Cla	m	22	118	(1.4	15	Dat	e);	2.5	M.,	1		がき	Cia	ilm	£.,	•;	3.0	Title	Dat	ΒŶ	\$		13	1	袋	Či	alm	1.0		4	1	Dat	e_	100	盐	A.	嶷
Į	<u> </u>	-	1	43	1	E.C	T	(F	35	×	3	12	1	14	ä	1	源		福	6	1.4	50	1	45	1		18	Original	3	14	落		2.					緣
ı.	Final	Original	1	13	3.	1	7.4	10	12	-	4.5	,	2	Final 12	Original	1		1	子の発	*	2.5	3.1	叡	3	1	爾	Final	튭		· · · · ·		1	4.5	1	100	袋	数	3
٦	E	δ.		153	1	1	1	4	5	البرد	4	15	1		δ,	9.	¥.,	*	(*)	4.1	1.5		•	4	1	20	正	ŏ		4	3,4	58	ű.		辯	10	*	78.2
Ī	2	Î	V	,	\mathcal{R}_{i}^{t}	1	1	4	1	٠.,	1	,	**	4	51	/		No	Africa	,	**	×	4	7	-	2	£,	101	*	, if	4,	(4)		. 6	Û.	¥é.	3.5	1
	15	₹2	1	7,	13	4	i,	17	3.7	: ## ₁	1	3	130	34.	52	7		+,	4	1	\mathcal{D}_{p}	٧.	T	43	£ ,	7		102		ŕ	4	*	1		11.	*	4	\mathfrak{B}
1	ď.	3	1	3.		. 1	*	32.	7,1	1.	17	1	7	*	53		13		- 3			100	,		1.0	1		103	1	*					13	1).E	
/	1	4	7	7	7		40.3	4	4	14.	18.0	7.0	4	- 7	54		•;•	5		á.	~	÷.	. 2	•	**	~ ?	7	104							3.	35	1	473
ě	3	5	1	7	77.	32		14	7 A		4	44.7		72	55	316		34.	100 27	÷.		1	1,3	24	100	7		105		,	44	13				39	1	K
4	1	6	37	200	\$3.5	- +	- 7	¥.,	1,			· y			56	-4	<i>,</i>	4	-, '	7	. , -	γ^{\pm}		173	92	(F)	=	106		- 4		¥.,		• •		12	12	1
9	35	7	10	47.0	17	100		3.7	Ä.	7	1	₹.	4	4	57	7.9	15	1.7	13		ş,č	25	(*)	Δ^{2}	15	1	10	107		. 1	*		٠,		3.5	1	1.5	¥
4		8	1	3	7	40	- A 1	8	51	7.7	7.3	6	1	19	58	152	1	¥,	1		33	1	15) LA	10	13.	List.	333	108	7.		144	N. Ber	÷Δ	~	-3.2	1	: N	13
	У.	9	7	ġ.		32,	145	1	*	\$	3	45	1	1.	59	5-4		177	1,11	93,	17	÷0		13	ÇÇ.	3.4	57	109		2	4	'n		1	4	1, 4	, i	¥.5
1	2	10	10	F	3	4	14		3	12	3	6	2	J.	60	÷	27	4.	**	20	3 3	į.	10	7.	7	強		110		1	11			1.0	13	4 00		.2
		11	12,	32	¥	£ %	7.	9.	15	3	172	<u>@</u>		4	61	100		Ţ	8	10	Ş.		2	2.6	S-	10	12	111			编	78	70		7.3	35	74	級
		12	Ψ,	117	7.	17	1	空	-	(2.5)	35.5	14	100		62		-7	470	6	L-13	7.1	V.	13	33	拔	1	4	112	17:	3.	ĵ.	čα	.5	350	2	3	1	17
ŀ		13	*	**	1	7	7.7	姓	477	2.1	1	e A	1	1	63	6	3	¥.	1		140	132	* 6	1	1	13	1	113	40.00	137	100	84	9.26	7.0	ġ.			1.2
Ğ,	100	14	4	73,7	终	100	er.	雅	40	43	7	87		93	64	Vi.	130	Qr.	136	154	100	藝				1	, ,	114	7.	46	1	17	Je.	\$:	7.	86	ing.	被
31	182	15		17.55 17.55	100	4	的	微	450A 4504	1.01	35	140	盛	F 2:	65	A	27.7	Č,	34	100		100	37.5	赞		雞	150	115	×.	E.34	香	120			, K	22	\$E	2
Ì.	\$67 \$1	16	X	12.5	10	12		- 10.00	(2.5 20.5)	200	49.00 49.00	70.3		CAN.	66	V.V	N.		10 E	坡	美		35.3	C(3)			43	116	% 34	7 T	100 E	7.5	227	- 2	F.C.	4.00°	24	1
	() E	A.z.	Y	93 (55.		frat	83	We.	75°	3	1.7	42	魏	16	67.	23	63	1967	3.44	Ent.	10.0	(4	100	183	致	響	W.	117	45.7 700	iv.	3.7	英。	120		\$2.00 \$1.00	200	14.	88
3	100	174	4	AZE AZE	2	6.1	12.	既	255	305	4	%	100	TEAT.	68	100	松之	304	150	200	200) / / 	\$1707 \$1707	3.74	-	100	_	110	SHE.	1,10	315		25.5	151		11.0°	137	102
		1B	V.	(A)	×.	rot.	蜒	羅	10.5	-47	44	<i>r</i> :		224	11.	3	13.5		A A	100	1	7+3 113	100	P.A.	殷	瑟	\$20 6370	118		71/20 2007	7年。	11	4.	24.		600 644	븳	\$
'n	(1)	19	1	4.4		A)		猕	23.5	14.	13	级文	9	雞	69	(A)	Fig.	1.8			426	ľγ	X4.7	級	数		-	119	彦	23	24	100	hr:	12.	11.1	100	의	
		20	10		꺯	W.Y.		8	数		統	統	ŠĖ,	10	70	批	5.7	2.	1	盤	6.77	48	PW.	楹			極	120		6	Se.	2.50	鍅	\mathcal{Z}_{j}	**	10	雑	1
		21	1	4	72	摊	8	1	戦	\mathcal{J}^{t}	$\mathcal{J}_{\mathbf{z}}$			鮾	71	ŊŖ.	器	樣	1	翻	10	W .		继	難		報報	121	$\zeta \hat{J}_1$	900	銊	63	150	1/3	1	羻	鳞	77
Ŝ.	¥/	22	1	3	4.0	. 3		缩	12	1,5	6 ×		***	数:	72	r_{i}	*	4	雞	1	Ŕ,	擦	從	1	雅	100	鉄	122	μ_{γ}	1	뾿	族	4	11	妈	總	襚	Ŋ.
H	13)	23	1	44.	\$63	di.	他	凝	舻	1	黑	12	100	11.1	73		4	*	20	7.	絵	掘	8	X.	\hat{y}_{K}		8	123	100	19.			13	£.	W	繇	武	187
	2	24		32	(Ç.4	14	然	鑀	Ϋ́ h	201	1	,/I		1	74	\$	14.	ij.,	1	12	2	ñ	, c	41	ţ.,	176	14.3	124	2	12	常	2	4	0	1	1	級	傷
3	٤.	25	V,	2	\mathcal{E}_{i}	. A	1 2.0	ŷ.A	14	43	1		3.1	ØY.	75	7	20	r.	**.	H:	44	13	136	· A	1		撚	125	\$	X	į.	75	3,4	33	172	5.7	栩	11
<u>"</u>	7	28	//	117	įΚ	4	19j	1,7,	21	119	(· Č	g*		13.	76	À.,	1	¥.0	12.3		Late:	\hat{S}_{k}	(F)	<i>(</i>	,3	1	13	126		201	號	Ó.	Ş-	ž.	***	10	1	A.
	13	27	1		1,0	F.A	基	(A)	77	332	3	100	號	19.	77	31	37	9	10	74	ζ÷.	(2)	7.5	21	123	37	13.	127	12	13	1	4.4	₹.	ď	24	i,	從	倒
4	4.	28	7	2.4	F()	14	発	1 c	τς.	2,1	20	2	14		78	207	3	毡	33	, E	Ž	32	1.4	7.	1		14.6 14.6	128	x.	41	1	32	,ř?'.		85	N.	翻	G.
Š.		29	5	1350	4	έş	经	₩	100	ţ.,	y.	, ,	1	6.7	79		. 4	8	×	Œ.	1,32	Ş.5.	ĵ.	Œ.	25 Y	4	C.	129	-34	3	(()	37			N			0.6
Š		30	⊀/	400	e la	iri'	ki.	44)	4.		15		近	7	80		(e)	Ť	Sic.	124	4	2.		V.	3/4	4,	3.5	130		.7	14:	7:	•		1.3			5
	Me.	31	21	. 3)	ŝί	74	13	ź		Y	4.	1		81	3.3	i, ≥4	J	新	14	1,7	M.	A		3	4	100	131		护		7.	31		6.7			140
) = / } = /	32	4	161		10	1.4	11	12	411	18.	10	74.	揮	82		15	100	S.	12.	7.7	80		34	3.1	5.7	8/3	132	1	18	15.3	表	뉤	_	27		12.1°	143
	à.	33	¥	1 34	100	16	健	100	III.	£.	Ayra.	27.0	7	X.	83	1	5.7. 5.7.	6	14	100	i.z		腰	33	375	g q	E.	133	1.5	137	5	-	14.	_	13	_		44
	7:7	34	1	3	15人	1	14	鄉	57	1	A 5	~ ;	1	5-2	84	. 7.	21) /4	10.	e e	174	37. 27.	205	10°	5		1	- 6	134	77	4 A	# S	12.	-	-4			120	Ψ.
1		35	×	724 6 7	_	_	₩.	<i>256</i> 34.1	-		7.1	3.50	Circ	1	85	1	100	ş-	7.7	A	34.		3.5	.5	7.79 34.	7.15	'	135	-	7-		301	122	- 1			31	
ŀ	327	-	1	: a .	9	4.1	3/1.	.7.€		H		7	1	177	86		78 236		100	3.A 8.5	25 T	- 1		-4	50	4.4	1	136		, ,	4	3	\dashv		58 34	14:	띘	; ;;
į,	0.	36	4	क्ष	*** ***	**	_	100		انتا	1.5		1 1	=	-		1476	V 46	***	9.5	754 758	5	15.34	4	70.	F. 1	-	137	-	域	2		7		53 455	7.5	싊	
ij	3.5	37	3/	5	**	*		149 2 8	\vdash		H	-	1.		87		er er	4-4	7.0	1		7	4	- 1	÷.	1		-	٦		, 1	-1	*-	\dashv		16x		#
	Ç.	38	V	35.	3	4	ĵ.;	5 to	1	167			E.	7	88		23		3".	Di Chi	50 F		4	2	53.	35	0	138		3	7" 35" 1	300	:	ᆲ	-	44		
	矿	39	V		Ç5	4	\$3	3	.67		4 1	1		H	89	3(1)	2.24	3	33	5	Î,a	2.			18			139	<u> </u>	Y, 1	7. °C	-4	37		14	经	444	븳
		40	57	25	$\{\lambda_{p}^{i}\}$	3,3	14.7	F_{i}^{c}	147	36	1.5	<u>(</u> *)	$\Delta t_{\rm s} \tau$	43	90	3,1,	1121	100	£.	12	14	Ţį.	4	4.5		15.	9	140	14	6.6	33.	7:3	33	Aţ.	14	实	2.	
	Q.	41	V	4.	7	1	**	7	45		27	5	1	41	91	25	it,	7. 8	141	動	()	4	g.v	S:	100	13	0.75	141	10	h_{ij}^{*}	槽	N.	. 7		17	2,6		13
	4	42	1	1	*	7,	è.,	L.X	144	- 1		1.5			92		. 4	4	(F)	4.3	0 fr	5.5	14,	24	Æ,	1,24	1.0	142	i .,	海	55	8	řķ	Έ	631	$\langle \hat{p} \rangle_{c}$	13	
	3	43	1	ţŗ.	n.	153	4.7	10	1.44 352	1	13		18	Lø,	93	-	, (.			çı, r	17	33		14	4.2			143		S	44	3	43	83		溪	5 .4	*
1	1.5	44	10	1	6	3	0.	靐	1	1.	30	1.5	1	私	94	, 11. F	10 A	ý.	1.2	(×	4	14.	(4)	38	2.5	1,7	¥3.	144	4	5	與	. x45	ξ.,	i si	20	3	$\mathbb{E}[$	
v.	1	45	V	4.1	7 II	13	1.9	100	87	χŽ.	2.4	4	*	SH.	95	38.	3.	7	15.0	T^{-1}	$\mathcal{L}_{i,i}$	4	23	13	肄	100	Ç	145	14	25	1.1	-1	1		(· ·	4		2
	. 2	46	V	(4)	7	Œ.	1516	30	***	30	N.	4.3	人	100	96	1	100	i.	1	15	43	415	(e).	24	(4)		¥.	146	12	4.	1	ξŞ	15	1	1.4			1
	40	47.	V	in-	(6	92	33	11.4	E,	į£.;	10g	18	1	25. 74X	97	340	/s	ķ.	%×	60	145	嬱	127	型	(t.*	1216	525	147	1	(K	Ŕ,	40	6.6 2.0	100	(#)	13		*
	5.3	48	v	7		λ	va-	120		*	7.0			7.74			1	K.			10	Ϋ́.	Х,,	12			1	148	Ç.		12	177	,		4.1	V.5		
	. (49	7	7	2.	Ų.	1	7			ė,	L.	1	3.	99					1	art c	7.4	IJ,		13		1	149	7 * 3	7			34	Se	6.4	,0	2	Sir S
1	770	50	V	14		3.	11/4	40		**	2	<i>i</i> .	160	14	100		n.								5.5			150							123	(2)		
				_				7.5			• •		1-1	_												10.00			_		_						_	

(88) 883

If more than 150 claims or 10 actions staple additional sheet here